

## KBT600VE

Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка настенная
Дизайн	T-образная вытяжка
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Электронное управление	Да
Материал	Нержавеющая сталь + стекло
Тип нержавеющей стали	Матовая
Международный артикул (EAN-код)	8017709289713
Ширина (мм)	60 см
Эстетика	Универсальный
Цвет	Нержавеющая сталь и стекло
Отделка	Матовая
Логотип	Шелкография



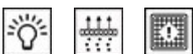
## Управление

Управление	Электронное управление (кнопки)
------------	---------------------------------

## Программы/ функции

Количество скоростей	3
Интенсивный режим	
Режим 24 часа	
Программирование времени	

## Технические характеристики



Количество ламп подсветки	2	Жироулавливающие фильтры	Алюминий
Тип подсветки	Светодиодный	Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да
Мощность ламп подсветки	1,3 Вт	Диаметр воздуховода	150 мм
Шкала цветовой температуры света (°K)	3000 К	Мин. расстояние от газовой варочной панели	650 мм
Максимальная производительность	730 м³/ч	Мин. расстояние от электрической варочной панели	500 мм
Мощность мотора	230 Вт	Обратный клапан	Да
Количество фильтров	1		

	Максимальная производительность (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 61591) [м <sup>3</sup> /ч]	Уровень шума (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 60704-213) [дБ(А)]
1-я скорость	243	48
2-я скорость	332	55
3-я скорость	451	62
Интенсивный режим	677	71

## Аксессуары в комплекте

Сужение воздуховода Да

## Производительность/ Энергопотребление



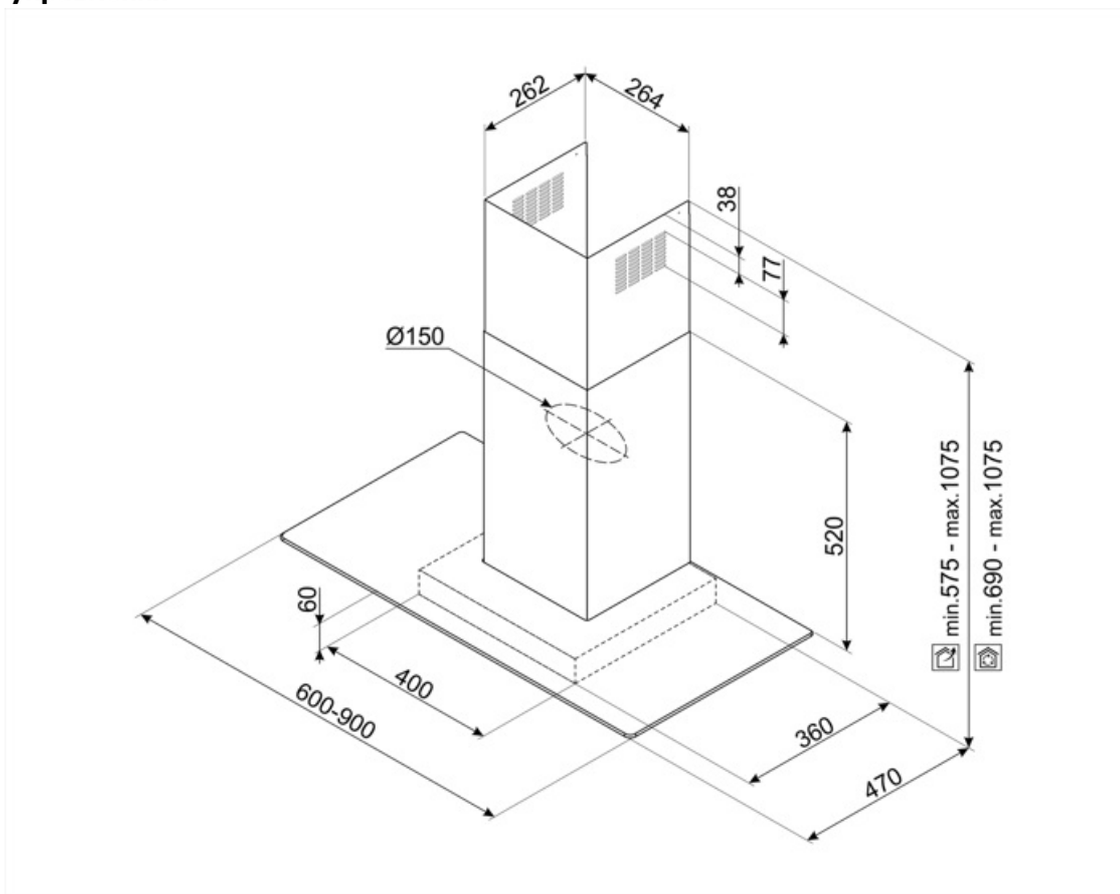
Годовая энергоэффективность (AEC <sub>hood</sub> )	60 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости	47 дБ(А)
Класс энергоэффективности	B	Акустическое давление на максимальной скорости	61 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность	29,1	Акустическое давление при интенсивном режиме	70 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени	1,0
Эффективность освещения	68,5 lux/W	Индекс энергоэффективности	57,4
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	433 м <sup>3</sup> /ч
Жироулавливающая эффективность	81,1 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	451 Pa
Класс жироулавливающей эффективности	C	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности	158 Вт
Производительность на минимальной скорости	243 м <sup>3</sup> /ч	Номинальная мощность системы освещения	3 Вт
Производительность на максимальной скорости	451 м <sup>3</sup> /ч	Средняя освещенность варочной поверхности	178 lux
Производительность в интенсивном режиме	677 м <sup>3</sup> /ч	Максимальный уровень шума	62 дБ(А)

## Электрическое подключение

Номинальная мощность	233 Вт	Длина электрического кабеля	1500 мм
Напряжение	220-240 В	Тип электрической вилки	Нет
Частота тока	50-60 Гц		

## Дополнительные аксессуары

Угольный фильтр	No	Расширение дымохода	No
Пульт дистанционного управления	No	Диаметр воздуховода	No

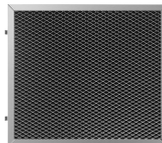


## Совместимые Аксессуары



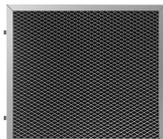
### **KITCEKBT**

Воздуховод, размер 261,5x260x830 мм  
Подходит для Т-образных вытяжек КВТ\*  
и КВСТ\*, максимальная высота 1380 мм  
Нержавеющая сталь



### **KITFCKBT**

Угольный фильтр для моделей КВТ \* /  
КВСТ \* - 1 шт.



### **KITFCKBTR**

Регенерируемый угольный фильтр (1  
штука) подходит для всех моделей  
КВТ/КВСТ. \* Его можно мыть в  
посудомоечной машине до 12 раз и  
сушить в духовке при температуре не  
более 90° в течение 60 минут. Размер  
237,5x245x10 мм

## Symbols glossary



24 часа: при выборе этой функции вытяжка для очистки воздуха в помещении включается на 10 минут каждый час в течение 24 часов на минимальной скорости и с минимальным уровнем шума и расходом электроэнергии.



Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается.



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.



Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.



Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.

